

Falon kívüli szekrények

Easy9



Easy9

Falon kívüli kiselosztók

Védőföld (PE) és nulla (N) csatlakozóblokkal

Leírás

Az Easy9 kiselosztókat úgy tervezték, hogy azokban DIN sines készülékeket lehessen installálni háztartási környezetben.

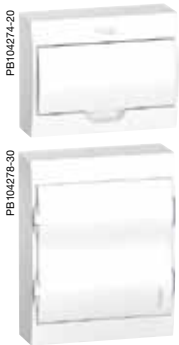
Beltéri használatú kiselosztók, amelyek 8, 12, 18, 24 és 36 modulós (18 mm / modul) változatban érhetők el.

- Ergonómikus dizájn és könnyű installáció
- Füstszínü átlátszó vagy teli átfordítható (fedlappal együtt) és 180°-ban nyitható ajtók
- Kikönyvitések mind a négy oldalon
- 1 ... 3 DIN sín és tartó
- Védő, földelő csatlakozóblokkok

Falon kívüli kiselosztó

A falon kívüli kiselosztó tartalmaz:

- DIN sín(ek)
- Védő, földelő csatlakozóblokkok
- Hátlap:
 - kivágások a felszereléshez és rögzítéshez
 - rögzítő lyukak a függőleges beállításához
- Kábelbevezetéshez szükség van:
 - lyukasztóra
 - fúrásra (koronafúró, kiütő forma, ...)
- Fedlap ajtóval
- Halogénmentes
- Kettős szigetelés



Falon kívüli kiselosztó						
Sorok száma	Modulok száma soronként (18 mm)	Összes kapacitás 18 mm modulban	Névleges áram In (A)	Teli ajtó	Füstszínü ajtó	Csatlakozó-blokkok
1	8	8	63	EZ9E108P2S	EZ9E108S2S	2 x 8 lyuk
1	12	12	63	EZ9E112P2S	EZ9E112S2S	2 x 8 lyuk
1	18	18	63	EZ9E118P2S	EZ9E118S2S	2 x 17 lyuk
2	12	24	63	EZ9E212P2S	EZ9E212S2S	2 x 17 lyuk
3	12	36	80	EZ9E312P2S	EZ9E312S2S	2 x 22 lyuk

Easy9

Falon kívüli kiselosztók

Védőföld (PE) és nulla (N) csatlakozóblokkal

Tulajdonságok

Főbb jellemzők

Szabványmegfelelés		MSZ EN 60670-1-24
Névleges áram (In)	8, 12, 18 és 24 modulós szekrények	63 A
	36 modulós szekrények	80 A
Névleges működési feszültség (Ue)		400 V
Névleges szigetelési feszültség (Ui)		500 V

További jellemzők

IP védettség	MSZ EN 60529	IP40 zárt ajtóval
		IP30 nyitott ajtóval
	MSZ EN 62262	IK07 védettség mechanikai behatások ellen
Védettség szennyezett környezet ellen		2
Működési hőmérséklet		-5°C ... +60°C
Tárolási hőmérséklet		-15°C ... +70°C
Szín		Fehér RAL9003
Anyag	MSZ EN 60695-2-10	Önkioltó termoplasztik, amely ellenáll lángnak és abnormális hőszugárzásnak 650°C/30 min

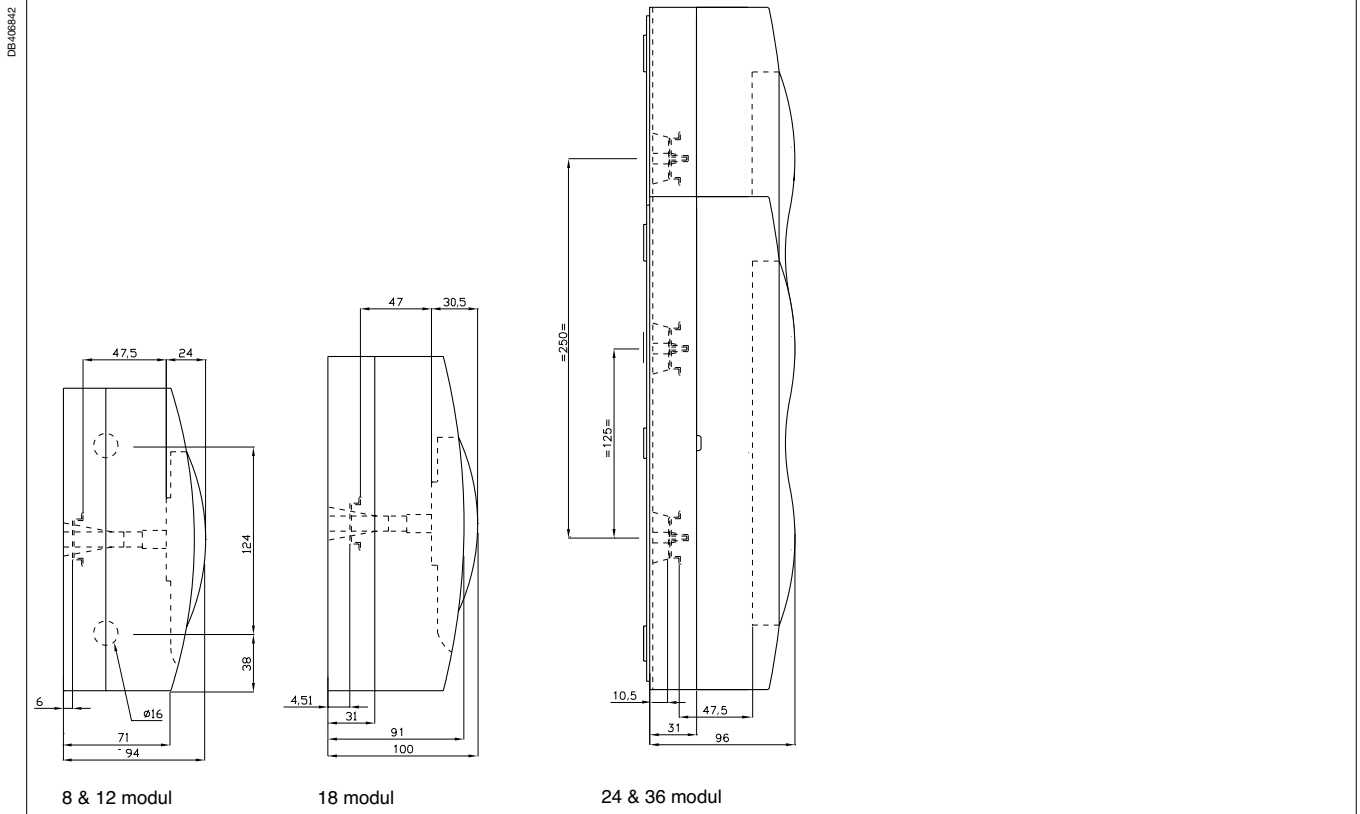
Easy9

Falon kívüli kiselosztók

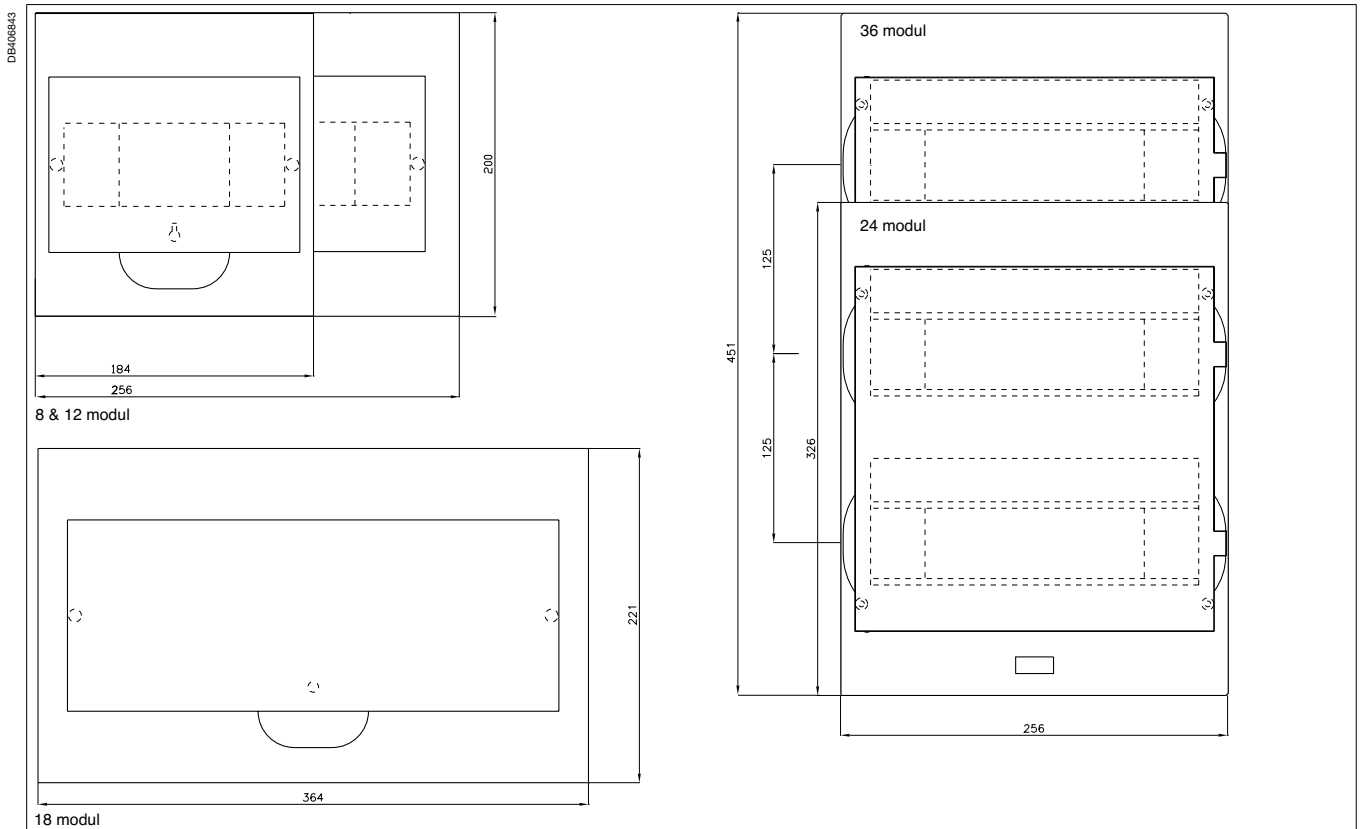
Védőföld (PE) és nulla (N) csatlakozóblokkal

Méretetek (mm)

Falon kívüli (oldal nézet):



Falon kívüli (előnézet):

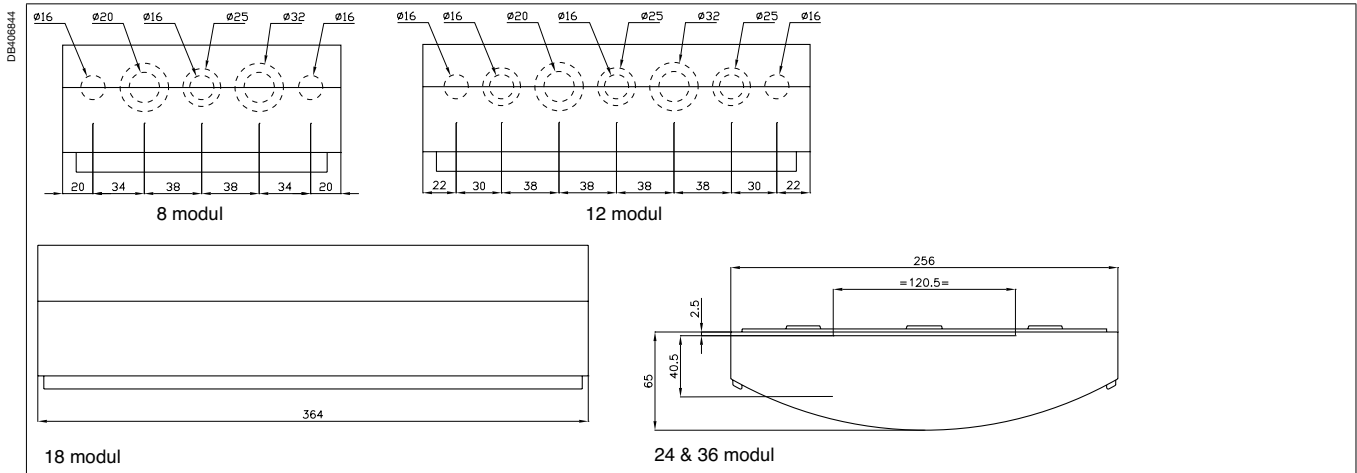


Easy9

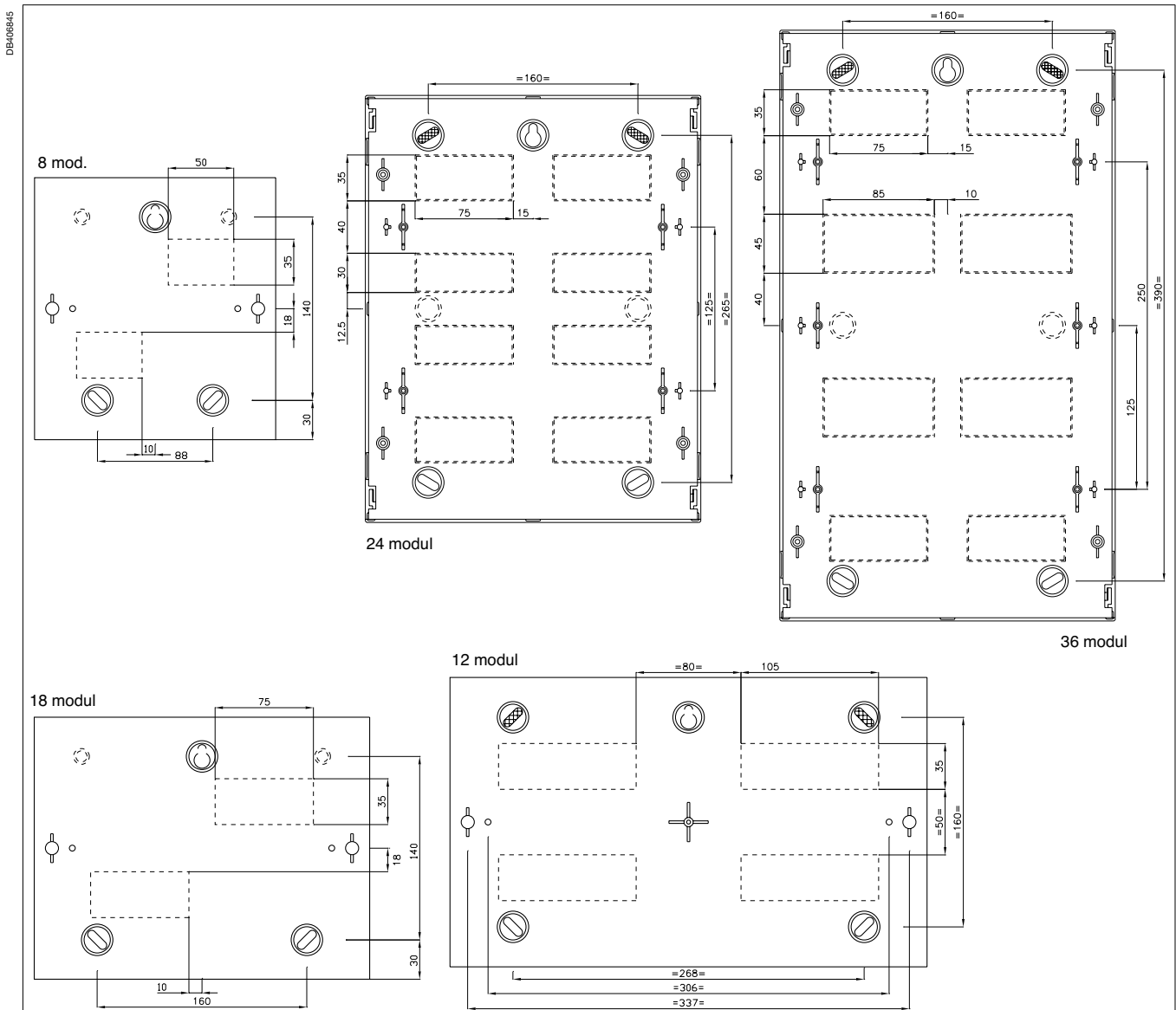
Falon kívüli kiselosztók

Védőföld (PE) és nulla (N) csatlakozóblokkal

Falon kívüli (felülnézet):



Falon kívüli (hátnézet):



Süllyesztett szekrények

Easy 9



Easy9

Süllyesztett kiselosztók

Védőföld (PE) és nulla (N) csatlakozóblokkal

Leírás

Az Easy9 kiselosztókat úgy tervezték, hogy azokban DIN sines készülékeket lehessen installálni háztartási környezetben.

Beltéri használatú kiselosztók, amelyek 8, 12, 18, 24 és 36 modulos (18 mm / modul) változatban érhetők el.

- Ergonómikus dizájn és könnyű installáció
- Füstszínű átlátszó vagy teli átfordítható (fedlappal együtt) és 180°-ban nyitható ajtók
- Kikönyítések mind a négy oldalon
- 1 ... 3 DIN sín és tartó
- Védő, földelő csatlakozóblokkok

Süllyesztett kiselosztó

A süllyesztett kiselosztó tartalmaz:

- DIN sín(ek)
- Védő, földelő csatlakozóblokkok

Szimmetrikus hátlap:

- robusztus
- csökkentett mélység a vékony falakhoz
- Kikönyítések mind a négy oldalon
- Fedlap ajtóval
- Papír habarcsvédelem
- Halogénmentes
- Kettős szigetelés



Süllyesztett kiselosztó

Sorok száma	Modulok száma soronként (18 mm)	Összes kapacitás 18 mm modulban	Névleges áram In (A)	Teli ajtó	Füstszínű ajtó	Csatlakozó-blokkok
1	8	8	63	EZ9E108P2F	EZ9E108S2F	2 x 8 lyuk
1	12	12	63	EZ9E112P2F	EZ9E112S2F	2 x 8 lyuk
1	18	18	63	EZ9E118P2F	EZ9E118S2F	2 x 17 lyuk
2	12	24	63	EZ9E212P2F	EZ9E212S2F	2 x 17 lyuk
3	12	36	80	EZ9E312P2F	EZ9E312S2F	2 x 22 lyuk

Easy9

Süllyesztett kiselosztók

Védőföld (PE) és nulla (N) csatlakozóblokkal

Tulajdonságok

Főbb jellemzők

Szabványmegfelelés		MSZ EN 60670-1-24
Névleges áram (In)	8, 12, 18 és 24 modulós szekrények	63 A
	36 modulós szekrények	80 A
Névleges működési feszültség (Ue)		400 V
Névleges szigetelési feszültség (Ui)		500 V

További jellemzők

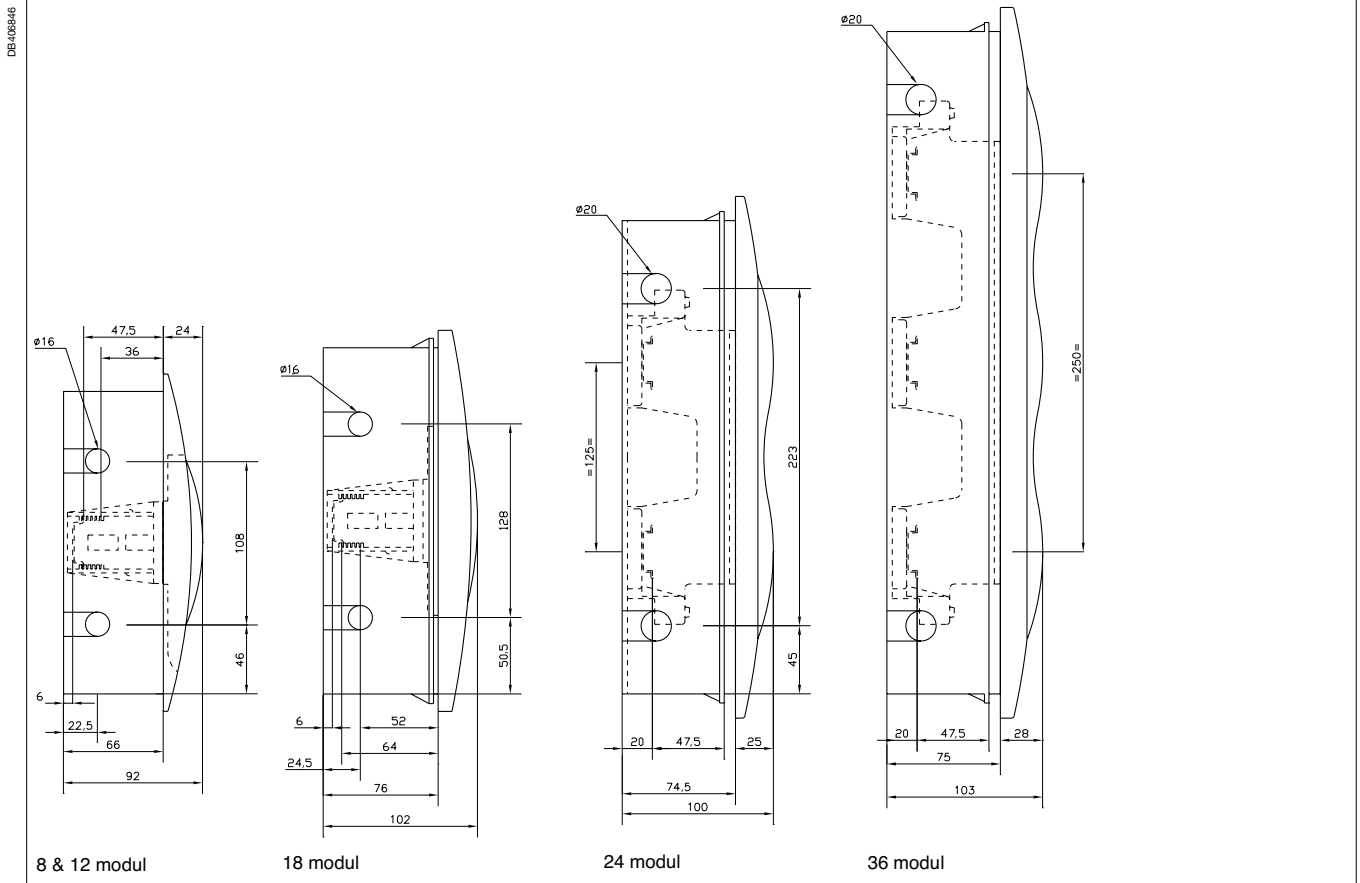
IP védelem	MSZ EN 60529	IP40 zárt ajtóval
		IP30 nyitott ajtóval
Védelem szennyezett környezet ellen	MSZ EN 62262	IK07 védelem mechanikai behatások ellen
		2
Működési hőmérséklet		-5°C ... +60°C
Tárolási hőmérséklet		-15°C ... +70°C
Szín		Fehér RAL9003
Anyag	MSZ EN 60695-2-10	Önkioltó termoplasztik, amely ellenáll lángnak és abnormális hőszugárzásnak 650°C/30 min

Easy9

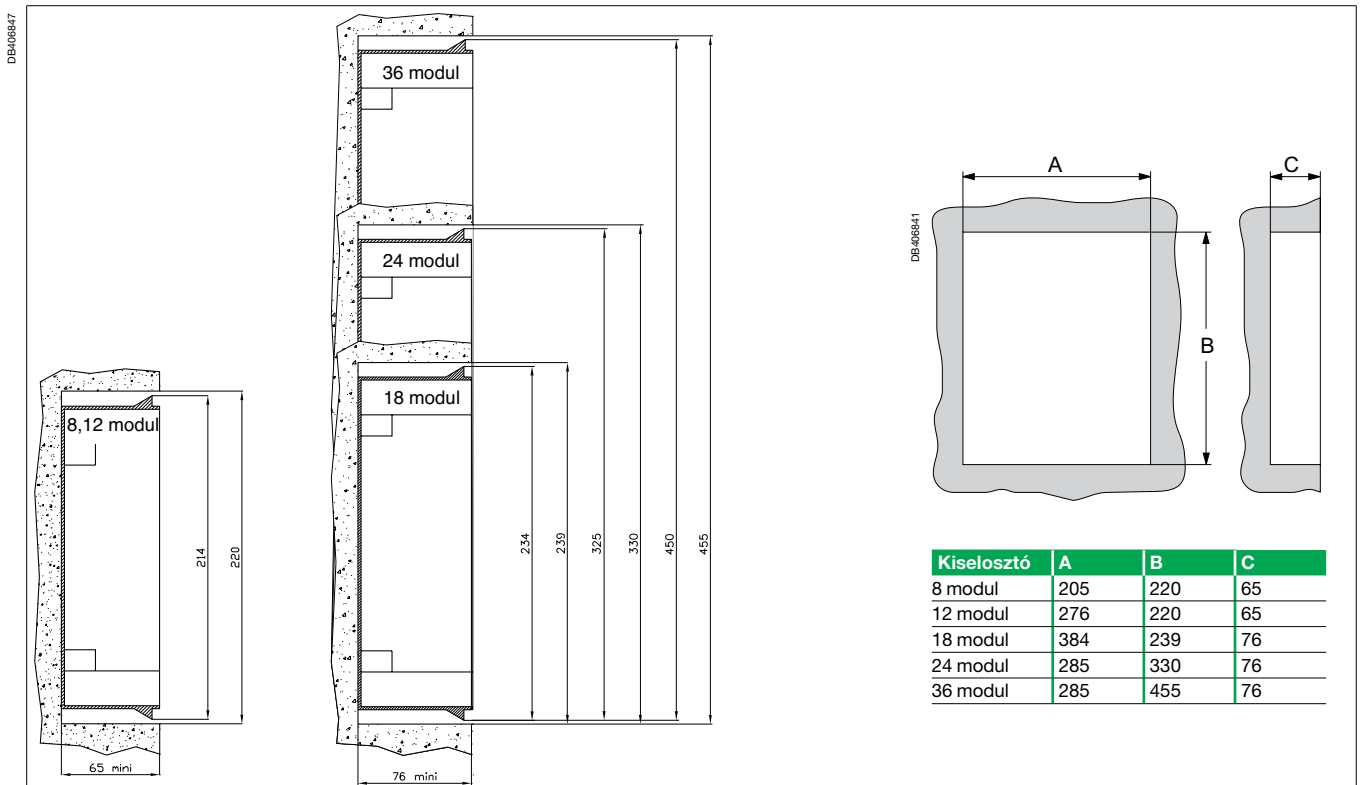
Süllyesztett kiselosztók Védőföld (PE) és nulla (N) csatlakozóblokkal

Méretetek (mm)

Süllyesztett kiselosztó (oldalnézet):



Süllyesztett (süllyesztett nézet):

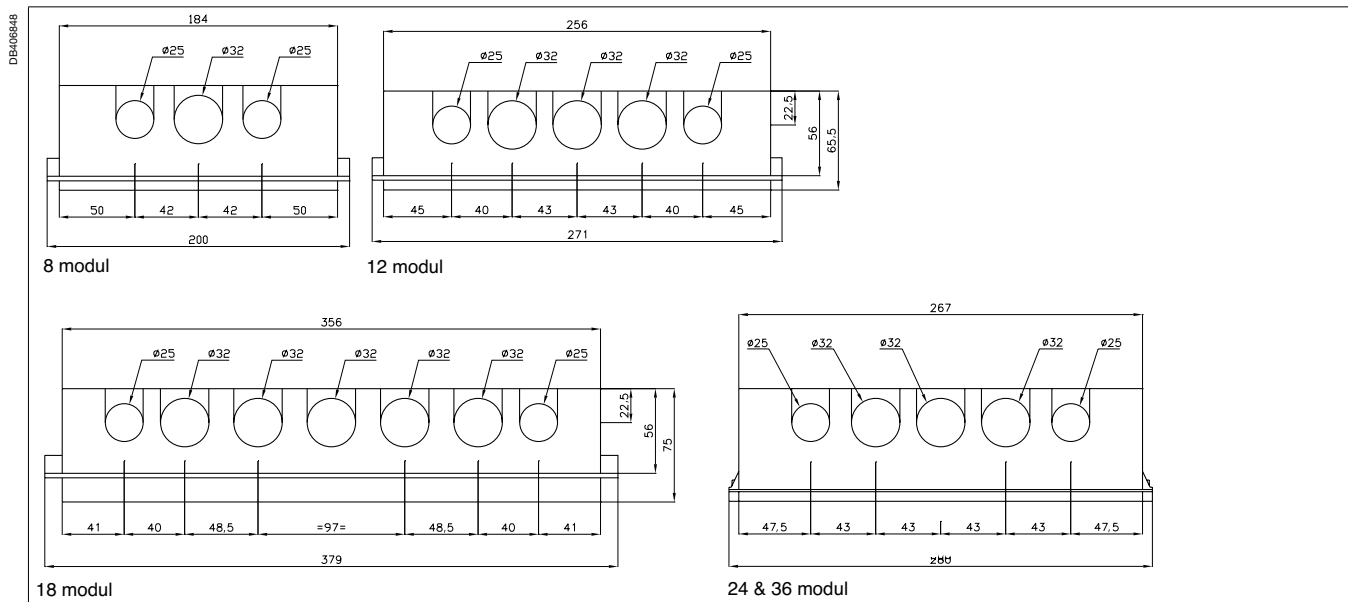


Easy9

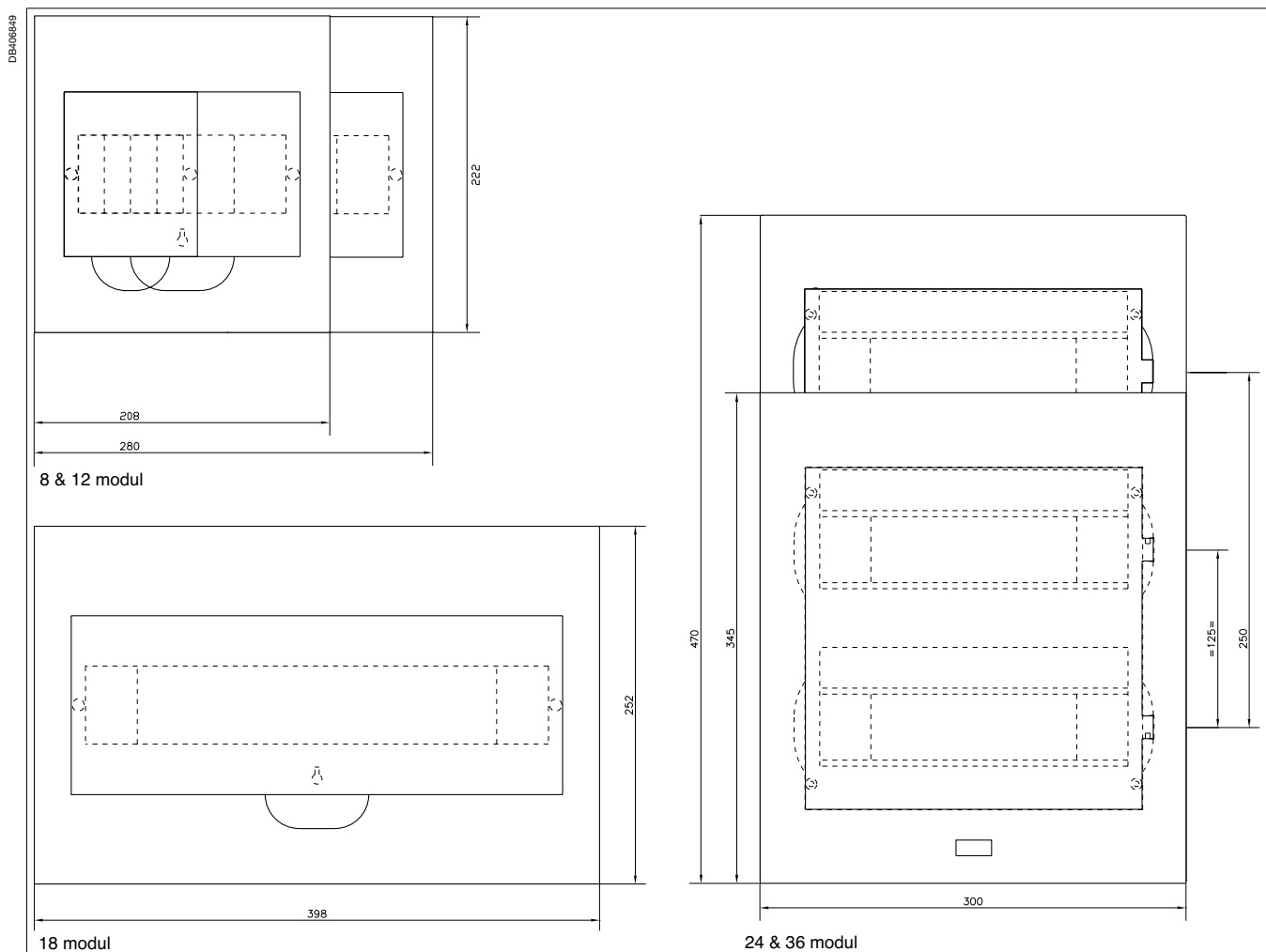
Süllyesztett kiselosztók

Védőföld (PE) és nulla (N) csatlakozóblokkal

Süllyesztett (felülnézet):



Süllyesztett (előlnézet):



<https://sid1.hu/>

Termékeinket folyamatosan fejlesztjük, a katalógusban közölt információk érvényességéről kérjük, érdeklődjön.

Schneider Electric Hungária Villamossági Zrt.
1117 Budapest, Hauszmann Alajos u. 3/b
telefon: 382-2600, fax: 206-1451 • <http://www.schneider-electric.hu>

Schneider Vevőszolgálat
telefon: 382-2800, fax: 382-2606
e-mail: hu-vevoszolgalat@schneider-electric.com